

## Anacetrapib (MK-0859)

*Cat. No. CEI-1213*

*Lot. No. (See product label)*

### **Einleitung**

#### **Beschreibung**

Anacetrapib ist ein potenter, selektiver, reversibler Inhibitor von rhCETP und dem mutierten CETP(C13S) mit IC50-Werten von 7,9 nM bzw. 11,8 nM.

#### **Synonyme**

MK 0859, MK0859

### **Produktinformation**

#### **CAS-Nummer**

875446-37-0

#### **Molekülformel**

C30H25F10NO3

#### **Chemischer Name**

(4S,5R)-5-[3,5-bis(trifluormethyl)phenyl]-3-[[2-(4-Fluor-2-methoxy-5-propan-2-ylphenyl)-5-(trifluormethyl)phenyl]methyl]-4-methyl-1,3-oxazolidin-2-on

#### **Molekulargewicht**

637.51

#### **Reinheit**

0.9959

#### **Ziele**

rhCETP; mutant CETP(C13S)

#### **IC50-Wert**

7,9 nM; 11,8 nM

#### **Löslichkeit**

Löslich in DMSO > 10 mM

### **Lager- und Versandinformation**

#### **Lagerung**

Bei -20°C lagern

#### **Versandbedingungen**

Bewertung Musterlösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen: Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.